

# PUBBLICO SPETTACOLO E MANIFESTAZIONI:

## PROGETTARE GLI EVENTI AI TEMPI DEL CORONAVIRUS

Webinar | Mercoledì 28 ottobre 2020 – dalle 10:00 alle 12:00

### RELATORI:

**Arch. Filippo VIGATO** – Consulente tecnico di Enti Locali e Società private per la pianificazione e sicurezza di eventi e manifestazioni, Formatore abilitato in tema di Sicurezza

### DI COSA PARLEREMO:

- Introduzione e definizione di **pubblico spettacolo**;
- Dalla *safety e security* alla **sicurezza sanitaria**: legislazione e responsabilità in materia;
- Linee guida per la riapertura delle attività economiche, produttive e ricreative: **i protocolli anti contagio COVID 19**;
- **Esempi pratici** di applicazione e gestione dei protocolli anti contagio nelle manifestazioni pubbliche.

### PER PARTECIPARE:

Visitare la **sezione Convegni** del sito [www.anciveneto.org](http://www.anciveneto.org) e compilare il modulo di iscrizione.

Per il personale dei Comuni che hanno aderito all'Offerta Formativa Anci Veneto 2020 e per Sindaci e Amministratori di tutti i Comuni la partecipazione al corso è **GRATUITA**.

Per Dipendenti di Comuni non Soci o non aderenti all'Offerta Formativa, altri Enti o Soggetti Privati, il costo è di **€50,00**.

Per la partecipazione a pagamento, predisporre la determina/impegno di spesa a favore di:

**ANCI SA srl, Società Partecipata di Anciveneto – Via M. Cesarotti n.17, 35030 Selvazzano Dentro (PD)**

**CF: 02440510242 – P.IVA: 03554530281 – [ancisa@pec.it](mailto:ancisa@pec.it) – [ancisa@ancisa.it](mailto:ancisa@ancisa.it)**

**IBAN: IT 33 B 02008 62790 000013463542 | BANCA: UNICREDIT**

**CAUSALE: "Webinar sicurezza manifestazioni ottobre 2020"**

**ATTENZIONE:** inviare le informazioni relative al pagamento ad [ancisa@ancisa.it](mailto:ancisa@ancisa.it) **entro martedì 27 ottobre**

**Sarà possibile disdire l'iscrizione entro 3 giorni dalla data dell'evento.** In caso contrario sarà comunque addebitato il costo di partecipazione.

Per ogni altra informazione: [convegni@ancisa.it](mailto:convegni@ancisa.it) - 049/8979033 int.14